

放射能測定報告書

平成 23 年 3 月 31 日

株ポテトかいつか 殿

作業環境測定機関 (08-18)
〒300-2646
茨城県つくば市緑ヶ原 4-19-2
東京ニュークリア・サービス株式会社
つくば開発センター

下記のとおり放射能測定を実施しましたので報告します。

記

- 顧客名：——
依頼者：氏名 株ポテトかいつか 殿
住所 〒300-0132 茨城県かすみがうら市男神字大平 240-18
- 試料名：
① 井戸水（平成 23 年 3 月 25 日）
- 持込日：平成 23 年 3 月 25 日
- 測定日：平成 23 年 3 月 26 日
- 測定結果

試料名称	放射性ヨウ素(Bq/kg)		放射性セシウム(Bq/kg)			暫定規制値*1
	ヨウ素-131	暫定規制値*1	セシウム-134	セシウム-137	合計	
井戸水	不検出 (6.4未満)	300	不検出 (4.0未満)	不検出 (8.0未満)	不検出	200

*1: 飲食物摂取制限に関する指標(食安発0317号第3号:平成23年3月17日付け)

- 測定器：ゲルマニウム半導体測定装置
(セイコーEG&G社製GEM20P4型)
- 測定方法：科学技術庁放射能測定マニュアルに準拠
No.24 「緊急時におけるガンマ線スペクトロメトリーのための前処理方法」
No.7 「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」
- 測定時間：1800 秒
- 測定者：東京ニュークリア・サービス株式会社
青木 洋祐